



LEGENDA POTRUBÍ:

- STUDENÁ VODA
- CÍRKULACE
- TEPLÁ VODA
- POŽÁRNÍ POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ, ODPADY, KANALIZACE - HT PP
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STROPEM - HT PP
- LEŽATÁ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- LEŽATÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ

LEGENDA ZP:

- K WC ZÁVĚSNÉ + PŘEDSTĚNOVÝ MODUL KOMPLET, S ÚSPORNÝM TLACÍTKEM
- U UMYVADLO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ G1/2
- Um UMYVÁTKO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ - VYSOKÁ G1/2
- D DŘEZ KUCHYŇSKÉ SESTAVY + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ G1/2 + SIFON S ODBOČKOU NA MYČKU
- M PŘÍPRAVA PRO KUCHYŇSKOU MYČKU
- S SPRCHA: ODTOK ŽLAB+ZÁSTĚNA SKL., SPRCHOVÁ PÁKOVÁ B.
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA-PŘIPOJENÍ VODA+ODPAD
- H HYDRANT - STÁVAJÍCÍ
- V VÝTOKOVÝ VENTIL SE ŠROUBENÍM NA HADICI
- Vm VENTIL VÝTOKOVÝ MRAZUZVODNÝ
- VF VÝLEVKKA KERAMICKÁ ZÁVĚSNÁ DN100-MONTÁŽNÍ RÁM +BATERIE NASTĚNNÁ PÁKOVÁ G1/2-150
- TUV EL.OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY CCA 100L
- V01 STOUPÁČKA VODOVODU
- STOUPÁČKA POŽÁRNÍHO VODOVODU
- s02 SVISLÝ ODPAD-SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

1.NP LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Míst.č.	Místnost	Plocha m²	Podlaha
	VSTUPNÍ PROSTOR		ker. dlažba
	HALA		ker. dlažba
	SCHODIŠTĚ		žulové desky
	PŘEDNÁŠKOVÁ MÍSTNOST		ker. dlažba
	VÝTAHOVÁ ŠACHTA		ker. dlažba
	KUCHYŇKA		ker. dlažba
	ŠATNA		ker. dlažba
	INSTALAČNÍ ŠACHTA		
	CHODBA		ker. dlažba
	neobsazeno		
	ŠATNA		ker. dlažba
	UMÝVÁRNA		ker. dlažba
	WC		ker. dlažba
	SCHODIŠTĚ		ker. dlažba
	CHODBA		ker. dlažba
	CHODBA		laminátové parkety
	MÍSTNOST PŘÍPRAVY PEDAGOGŮ		laminátové parkety
	ŠATNA		ker. dlažba
	UMÝVÁRNA		ker. dlažba
	WC		ker. dlažba
	ŠATNA		ker. dlažba
	MALÁ UČEBNA - STUDIO		baletizol
	UMÝVÁRNA		ker. dlažba
	WC		ker. dlažba
	WC MUŽI		ker. dlažba
	PŘEDSÍN WC		ker. dlažba
	WC ŽENY		ker. dlažba
	PŘEDSÍN WC		ker. dlažba
	SCHODIŠTĚ		ker. dlažba
	VELKÁ MUZIKÁLOVÁ UČEBNA		palubovky + baletizol
	SCHODIŠTĚ		ker. dlažba
	MALÁ UČEBNA - STUDIO		palubovky
	UKLID		ker. dlažba
	PŘEDSÍN WC		ker. dlažba
	WC		ker. dlažba
	UMÝVÁRNA		ker. dlažba
	ŠATNA ŽENY		ker. dlažba

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0,000 = 208,500 m n. m. úroveň podlahy 1.NP

REVIZE: POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE IVUC ASTORKA, NOVOBRANSKÁ 691/3, BRNO	STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Janáčková akademie múzických umění Beethovenova 650/2, 662 15 Brno	OBJEKT: SO 01 - ASTORKA
MÍSTO STAVBY:	pozemek parc. č. 257 k.ú. 610003 Město Brno	PROFESÍ: D.1.4.E - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	INTAR a.s. Bezučova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20514011-4
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	DATUM: 09/2022
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	FORMÁT: 8 x A4
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s. Bezučova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	KOPIE:
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.Helena Nováčková,hnovackova@intar.cz	MĚŘÍTKO: 1:100
VYPRACOVAL:	Ing.Helena Nováčková,hnovackova@intar.cz	VÝKRES: PŮDORYS 1.NP
EVIDENČNÍ ČÍSLO:	20514011-4/SO01/D.1.4.e	ČÍSLO VÝKRESU: 012
REVIZE:		